聲寶牌

體脂計步器

使用說明書

BFM-01(B)

BFM-01(P)

BFM-01(W):

SAI\/LPO

聲寶股份有限公司

家電事業部: 桃園縣龜山鄉大崗村頂湖路 26 號

消費者免費諮詢專線:(0800)005438(締鈴一我是豐寶) 桐址:http://www.sampo.com.tw

隨同產品發行保證書,請於購買時注意索取,並要求經銷商填妥購買日期及蓋店章,以確保您的權

安全注意事項

請記住本產品正確安全使用方法,避免危險及損害發生。如果有錯誤使用,將有以下"警告"及"注意"之重要注意事項,請確實遵守。.



如忽視正確安全使用方法,將可能導致人員傷亡。

●體內有裝脈搏調整器等機器之人員,請勿使用本產品。在測定本產品之體脂肪率時,會有微量電流經過體內。所以體內裝有醫療用脈搏調整器之人員。請千萬不要使用本產品,以避免重大意外發生。

\triangle

注 意

如忽視正確安全使用方法,將可能導致人員受傷 及產品壞損。

- ●放入電池時請確認電池之陰陽極(一,+)位置,如果位置錯誤,將導致電池破裂、發熱、液漏、火災、受傷、燙傷之意外發生。當更換電池時,請更換新電池。
- ●請勿用指定外之電池・以避免電池破裂、發熱、液漏、火災、受傷、燙傷。
- ●請將電池放置於兒童取不到之處,如兒童吞食電池,請盡速送醫治療。

首先感謝您選購體脂計步器,使用前,請詳讀本使用說明書,並活用本產品,以做為您個人之健康管理顧問。並請妥善係管本使用説明書與保証書。

本產品之體脂肪率及體脂肪燃燒量,將供個人參考。並祝您 在愉快步行中享受自然減少體脂肪之效果。

特 點

- ●具時間、步數計、計算體脂肪及所消耗之卡洛里等功能。
- ●本產品分五階段表示使用者之肥胖度。
- ●本產品依步行所燃燒之體脂肪以KC表示。
- ●本產品從一到十萬(0~99,999)來計算使用者步行及慢跑之次數。

以上資料

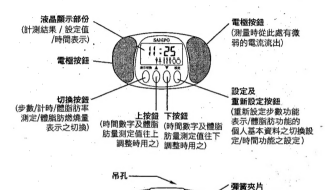
將提供產

品使用者

參老

- ◆裝帶簡單,並且採用強力彈簧夾,即使使用中也不易掉落。
- ●字型大容易閱讀。

各部名稱與功能



雷池善子

(請參照更換電池説

*沒有電源開關按鈕

(裝帶在皮帶等處)

使用方法

1. 行走步數之測定

按下表示切換鍵,使其顯示在〈行走步數測定〉功能 上(如圖1)。



2. 體脂肪量測定

- 1) 先輸入測定者之基本資料
- ·體重設定(kg) 按切換按鈕"體脂肪率" 功能會顯示kg・按上/下
- - 顯示cm。按上/下按鈕 輸入身高。(圖3)
- 年齢設定(オ) 按設定及重新設定按鈕會 顯示"オ"。按上/下按 鈕輸入年齢・(圖4)
- ·性別設定(男/女) 按設定及重新設定按鈕會 顯示"男"或"女"。按 上/下按鈕輸入性別。 (圖5)
- \$201 18888 \$18888
- *按上/下按鈕2秒以上數字變化速度會加快
- *除非使用者變更資料,體脂肪計步器會自動記憶使用者輸入之基本資料(體 重/身高/年輸/性別)。如需更換電池時,則需重新設定數值。

2) 測定

資料輸入後將兩手拇指各按在電極上, 如右圖之測定姿勢,請勿離開電極之按 鈕,至測定結束為止。

★正確測定姿勢及測定狀態

- ·將兩手拇指分別平貼按在電極按鈕上如圖所示。
- ·雙腳站立,雙手往胸前平舉與身體成垂直90度測定。
- 當使用者雙手拇指平貼按在電極按鈕時,此時勿將左右兩手手指相互觸碰。請穿著鞋或拖鞋站立測試。
- · 測定中請勿移動雙手與身體。
- · 請勿平躺或坐立測試。
- ·如感覺雙手過於乾燥,可用濕紙巾或濕毛巾擦拭,使其手指保持濕潤。
- 體脂肪率之數值受身體水份變化之影響,以下之情況為影響體脂肪率量測正確與否之因素:
- 1. 激烈運動後/入浴及泡澡後。
- 2. 喝過量水份、飯後一兩個鐘頭內/喝酒後。
- · 測定時上段虛線燈先亮,然後底下人形圖樣部份 也將從左至右亮燈。
- 此為測定開始之狀態。 ·測定結束後,體脂肪率以百分比%表示,同時5
- 階段評論也會顯示。
 此為體脂肪率之狀態。

再按按鈕就回到體重設定書面。



18000

3) 關於錯誤 "ERR" 之表示

體脂肪率測定時,錯誤 "ERR"顯示原因如下:

- · "LO"表示亮熔時。
- ·使用者輸入資料時數值過於極端(體脂肪率在 5.5%以下或60%以上會顯示)
- ·測定時無正確觸押電極按鈕。
- · 測定時觸押電極按鈕過輕會出現 ERR · 此時請 重新正確觸壓。
- · 測定時手指獨於乾燥。





3. 體脂肪燃燒量表示

- 按切換按鈕會顯示"體脂肪燃燒量"並在畫面右側 出現"KC"字樣。
- ·使用體脂肪率功能將體重/身高/年齡/性別作設定,步數計會計算體脂肪燃燒量,並以 KC 表示。
- ·體重/身高/年齡/性別設定不正確,將導致數據 不進確。
- 上。·步數0時將以0.0KC表示,不到0.1KC也會以0.0KC表示。
 - 體脂肪燃燒量以(KC)表示・步數與體脂肪燃燒量有連帶關係・按設定及重新設定按鈕時,數值將會從 0開始,當步數至99999時,將從0開始重新計算。

4. 時間表示

- ·按切換按鈕會顯示"時間"功能。(圖6)
- ·按設定及重新設定按鈕2秒以上,就會顯示"時間 設定功能"。
- ·時之設定......按上/下按鈕來設定時間(圖7)。確認時請按設定及重新設定按鈕。
- /)。雌器時酮按設定及里利設定按紅。
- ·分之設定......按上/下按鈕來設定分(圖 8)。確認時請按設定及重新設定按鈕。
- *按上/下按鈕3秒以上·數字變化速度會加快。

電池弱電之表示

- · 電池電力不足時,左下角會出現 "LO"字樣。(圖9)
- · "LO"字樣閃爍時,則需更換新電池,如繼續使用 舊電池,則測定結果將會不準確。

















正確裝帶方法。

- 用彈簧夾片正確固定於皮帶、褲子、 裙子或運動褲上如右圖。
- ●體脂步數計最好的裝帶位置為皮帶與 褲子折線交接處。
- 體脂步數計裝帶不緊或有傾斜現象, 將導致掉落同時數值會不精準。
- ◆ 本產品之吊孔處,可使用市面上販賣 之行動電話吊帶,此搭配不但可做裝 飾,且可辦免計步器掉落。











步行之注意事項

- 1. 須抬頭挺胸·步幅一致·才可正確得到測定結果。
- 2. 以下是不正確之步行方式:
- 步行時拖步。
- 行走於斜坡或下樓梯。
- 快跑或步幅不一致。
- 穿著涼鞋、拖鞋等。
- 3. 步行以外之上下跳動運動及振動將影響測定結果:
- 運動時、站立、坐下、跳動及運動前暖身運動等動作。
- 搭乘交通工具(腳踏車/公車/火車等)所產生劇烈振動。

⚠使用時注意事項

1. 以下為不正確使用本產品之方法:

- ◆ 本產品是精密電子產品。所以請勿 1. 強烈撞擊 2. 淋到水及其它液體 3. 弄髒。同時,勿在潮濕之場所使用以及流汗時觸碰本產品。如此將導致 液晶顯示之部份壞損及記憶體之資料流失,以上之不正確使用方法,將 影響測定結果,同時勿在高温、潮濕、低温之處使用及存放本產品。
- 機器的清潔須用軟性乾布擦拭,請勿使用石油精等揮發性液體擦拭,避免本產品壞損。
- ◆ 本產品棄置時,請以不燃物報廢處理。如燃燒破裂,將會產生有毒氣體。
- 請勿自行分解,改造及修理禁產品。如此將再能養效使用者受傷及產品 故障無法再修理。
- 本產品之測定數質有稍許激素
- 温濕度過高將影響測定結果,同時,電池弱電 "LO" 會比較早顯示。
- 測定者之體型,體質及身體狀況將影響測定結果。
- 以下之測定者,將無法測得正確之測定結果。孕婦、職業運動員、洗腎者、粗骨症患者及感冒發燒者。同時在不同環境測試結果也有不同。
- 如在不正確測定方式下測定,將會有 "ERR"之字樣顯示。

產品規格

n 00000 /00000111/4/03/3

	計數範圍	.0~9999 (99999以後歸零)
	計數單位	.步數 (1步)
	計數重新設定	.按1次重新設定方法
	表示方法	.液晶數位表示
	表示尺寸	.72.0 X 42.0mm
	精確度	. ±10%以內(本公司測試機)
	體脂肪率	.5.5%~60% (變化量0.1%)
ť	體脂肪率測定温度範圍	. 10°C ∼30°C
	體脂肪燃燒量	.0.1KC~9999.9KC
	最大表示	.步數10萬步MAX (變化量1步, 0.1 Kcal)
	時間功能	.時.分 12小時表示
	使用電池	.CR2032 (1個)
	電池壽命	
	使用温度範圍	.0°C ~40°C
	產品尺寸	
	產品重量	.約37g

豐脂肪量測定

體脂肪在體重所占之百分比%稱之為體脂肪率,通常成年男子為 10%-20%,成年女子為20%-30%。

本產品所提供之體脂肪率將供您做健康管理之參考,並祝您在愉快的步行中享受自然減少體脂肪之效果。

◆身體條件的設定範圍 身高 100cm~220cm

·身高 100cm-220cm ,	每1cm起算
・體重 20 kg~130 kg	每 1kg起算
・年齢 10歳~80歳	每1歲起算

什麼是體脂肪燃燒量

在步行時燃燒的脂肪量將以卡洛里 (KC) 表示之。

電池更換

- 1. 本產品後面之電池蓋子,用銅板將▼轉至OPEN之位置開啟。
- 2. 蓍電池取出,放入新電池,將新電池+極朝上。
- 3. 更換電池後蓋上電池蓋,將▼轉至CLOSE之位置關閉。